Index of Claims

Application/Control N	0.
-----------------------	----

10/849,354

Examiner

Daniel B. Ko

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NENOV ET AL.

Art Unit

2189

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

÷

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal

O Objected

			_		***	۳l			•	
		×						,		
Cla	Z Date									
		1								
<u></u>	Original	90/								
Final	ij	721								
	0	7					1			
	1	₹ 7/21/06								
	1 2 3 4 5	1								
	3	П								
	4	П								
	5									
	6 7 8									
	7									
	8									
	9									
	10									
	11	\coprod								
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	L					$oxed{\Box}$			Ш
	13	Ш			_	_				Ш
L	14	Ш			$ldsymbol{ld}}}}}}$		L_		_	Ш
L	15	Ш			<u>_</u>		L			Щ
	16	Ш	L	_		<u> </u>	<u> </u>			Ш
L	17	Ц	_		L_					Ш
	18	Ц	L		_				L	Ш
L	19	Н		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>	_	Ш
	20	Ц		_	_	_			<u> </u>	Ш
<u> </u>	21	Ш	L.	ļ	_	<u></u>	L.		<u> </u>	Ш
<u> </u>	22	Ш	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Н
	23	Н	<u> </u>	<u> </u>	_	_			_	Ш
<u> </u>	24	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-	<u> </u>	-	Ш
<u> </u>	25 26 27	\sqcup	_		_	<u> </u>		 -	<u> </u>	-
<u> </u>	26	Н				<u> </u>	-		-	
├─	27	H	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	 	_	\vdash
├	28 29 30	+	⊢			-		\vdash	-	Н
├	29	╁	├			H		_		Н
├—	30	$oldsymbol{+}$	⊢			⊢	⊢		 	Н
<u> </u>	31 32	╁	┝	 	-	├		├─	-	Н
	33	Ż	┝	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	33 34 35	┸	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	35	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	-	\vdash	H
-	36	\vdash	├	┢	 	\vdash	\vdash	 	┼─	Н
<u> </u>	36 37	╁	 	 	\vdash	 	\vdash	 	 	Н
\vdash	38		\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	 	 	H
	39	H		\vdash	H	\vdash	┢	 	 	Н
-	40	1	<u> </u>	\vdash	\vdash	1	\vdash	Н	Ι-	Н
\vdash	41	 	-	\vdash		\vdash	 	\vdash	 - 	Н
	42	1	T	T	1	\vdash			T	Н
	43	Г	T	Т	T	\vdash	Т	Г	Г	П
	44	l	Г	t	T	\vdash	Г	Г	Τ	П
	45	\vdash	T	\vdash	Т	1	1		Г	П
	46	T				Г	Г			П
	47	1	Γ	Γ	Π	Π	Г	Г		
	48	1		1	Γ	1		Γ		П
	49	Г				Ī	Г	Π		П
	50	T	Г	1	T	Ι	Π	Π	Π	П
ш	<u> </u>	-					٠			

E E E E E E E E E E	Cla	im	·				Date		_		
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99											
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u>a</u>	ina									
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	l iE	rig									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	0									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	H			_	-	_	_	\neg	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52	\vdash	-							
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	53		H			Н	_			_
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	54	_	-	\vdash		\vdash		_		
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	55	-	_	\vdash			-	-		
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	56		-	<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash	\dashv	_
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57		-				_		\dashv	-
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		50	\vdash	_	┢			_	-		-
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		50	\vdash	-	-	_		_	_	-	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	⊢	<u> </u>	-	H	_	-		\dashv	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	60	⊢	├	 —	-		_			_
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61		⊢	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Ш	
64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	62			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u></u>	63		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 	Щ	L
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		64	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	ļ
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65	ļ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
68 69 70 70 71 72 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	66		<u> </u>	L_		_	L	_		
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	67		<u> </u>	_		$ldsymbol{ld}}}}}}$		L		L_
69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68	_				L	_	L		
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69	L_	L	L						
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70		l							
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71									
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		72									
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		73									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75							Γ		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76		Г	Π						
78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		77		Г	Г						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		78			Г						
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		79			İ		_				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		80		T	Т	\vdash	Ι-		_		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81	\vdash	┢	\vdash	-				Г	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98		82	┢		H		Г	Г	\vdash	\vdash	_
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	83	\vdash	\vdash	H	┢	╁	┢	\vdash	 	-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		84		\vdash	t		 	Н	┢	\vdash	\vdash
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	\vdash	85	1	\vdash	\vdash	<u> </u>			t	Н	-
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	86	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			_
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		87	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-
89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 9	-	88	+-	├	+	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	⊢	-	-	\vdash	\vdash	-	├-	 —	┢
91 92 93 94 95 96 97 98 99		00	 	╁	┢	⊢	┝	├	⊢	-	-
92 93 94 95 96 97 98 99	-		-	├—	┼	\vdash	\vdash	\vdash	┢	-	-
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		├	+-	-	-	-	├—	⊢	\vdash	╁
94 95 96 97 98 99	\vdash		 —	\vdash	╁	\vdash	\vdash		├-	├-	
95 96 97 98 99	<u> </u>		├—	⊢	\vdash	\vdash	├-	├-	-	├-	-
96 97 98 99			\vdash	⊢		 	┼—	\vdash	├-	-	-
97 98 99	<u> </u>		—	 	1	<u> </u>	├	-	 	⊢	├-
98 99	<u> </u>		<u> </u>	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
99	<u> </u>		—	ـ	↓_	<u> </u>		\vdash	ļ	<u> </u>	—
			<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	ļ	┞_	L	<u> </u>
100	L			_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	$oxed{igspace}$	\vdash	_
		100	<u>L</u>	<u>L</u>	<u>L</u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ь.	L	L_	<u>L</u> .

Cli	aim				[Date				
Final	Original									
	101									
	102									
<u></u>	103									
ļ	104					_	_			<u> </u>
<u> </u>	105 106	Ш			<u> </u>				<u> </u>	_
	106				<u> </u>				⊢	
-	107	_		\vdash	_	-			├	
├	109	\vdash			-	\vdash			\vdash	-
<u> </u>	110	Н			\vdash	\vdash	_			
	110 111									
	1112									
	113									
	113 114 115	Щ.			L_	_			<u> </u>	
<u> </u>	115	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	L
	116 117	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
	117	\vdash	_	├		-			-	\vdash
	118 119		_	┝	-				┢	├
	120		-	┝	\vdash	\vdash	┢	_	┝	
	121	-	-	H	\vdash	\vdash	-	_	-	-
-	122			-				_		
	123		_	-	\vdash	Г			Г	Г
	121 122 123 124 125 126									
	125								L	
L	126	_	<u> </u>	<u> </u>			<u>L</u>		<u> </u>	L
	127		ļ	_		_	╙	<u> </u>	_	_
<u> </u>	127 128 129 130	<u> </u>	<u> </u>	-	-	_	<u> </u>		<u> </u>	-
	129		⊢	-	-		⊢	-	├-	-
-	131		-	\vdash	⊢	⊢	├		-	\vdash
-	132	\vdash	-	 -	-	-	\vdash		-	\vdash
 	132 133	 	\vdash	 	\vdash	1			 	┢
	134	 	\vdash		_	Т		\vdash	 	T
	135									
	135 136 137			L						
	137			匚	L					
	138 139		L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	\vdash	_	┞	<u> </u>
<u> </u>	140	<u> </u>	_	<u> </u>	├	├	 	├	-	⊢
-	141	⊢	-	-	╁	\vdash	\vdash	-	-	╁
-	143	╁	\vdash	┢	├	⊢	-	-	\vdash	├
 	144	\vdash	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	145	\vdash	_	T		†	1	\vdash	T	1
	146	T		T	Γ	T	Γ	Γ	T	T
	147					Г			Γ	
	148	L								
	149				$oxed{\Box}$				\perp	
L	150		<u></u>	L	_	1_	L.	L_	<u> </u>	<u>L</u>